

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ

ТЕМАТИЧЕСКАЯ КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА № 2
ПО МАТЕМАТИКЕ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 2 КЛАССА
ПО ТЕМЕ «Сложение и вычитание трёхзначных чисел»

1. Реши примеры столбиком:

$$415 + 324$$

$$749 - 403$$

$$706 - 304$$

$$857 - 530$$

2. Выполни действия:

$$4 \text{ м } 6 \text{ дм } 3 \text{ см} + 3 \text{ м } 2 \text{ см}$$

$$1 \text{ м } 83 \text{ см} - 10 \text{ дм}$$

3. Реши уравнение:

$$x - 489 = 203$$

4. Реши задачу: В первой бочке 327 литров воды, а во второй на 204 литра воды больше. Сколько всего литров воды в двух бочках?

5. Начерти прямоугольник со сторонами 6 см и 2 см.

Найди его периметр.

Критерии оценивания

Комбинированная работа (1 задача, примеры и задания другого вида)

Оценка "5" ставится: вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений;

Оценка "4" ставится: допущены 1-2 вычислительные ошибки.

Оценка "3" ставится:

допущены ошибки в ходе решения задачи при правильном выполнении всех остальных заданий или допущены 3-4 вычислительные ошибки, при этом ход решения задачи должен быть верным.

Оценка "2" ставится: допущены ошибки в ходе решения задачи и хотя бы одна вычислительная ошибка или при решении задачи и примеров допущено более 5 вычислительных ошибок.

Грубые ошибки:

1. Вычислительные ошибки в примерах и задачах.
2. Ошибки на незнание порядка выполнения арифметических действий.
3. Неправильное решение задачи (пропуск действия, неправильный выбор действий, лишние действия).
4. Не решенная до конца задача или пример.
5. Невыполненное задание.
6. Ошибки при выполнении чертежа.

Негрубые ошибки:

1. Неверно сформулированный ответ задачи.
2. Неправильное списывание данных (чисел, знаков).
3. Недоведение до конца преобразований.
4. Нерациональный прием вычислений.
5. Неправильно поставленный вопрос к действию при решении задачи.

За грамматические ошибки, допущенные в работе, оценка по математике не снижается. За неряшливо оформленную работу оценка по математике может быть снижена на 1 балл, но не ниже «3».